



BOLETÍN DE PRENSA

EN LAS CUENCAS DEL SINÚ Y SAN JORGE CONTINÚA ALERTA ROJA.

Montería, 02 de septiembre de 2021.

La **CVS**, En seguimiento a los fenómenos hidrometeorológicos reportados por el **Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – IDEAM** y demás entidades competentes, informa a la opinión pública del Departamento de Córdoba lo siguiente:

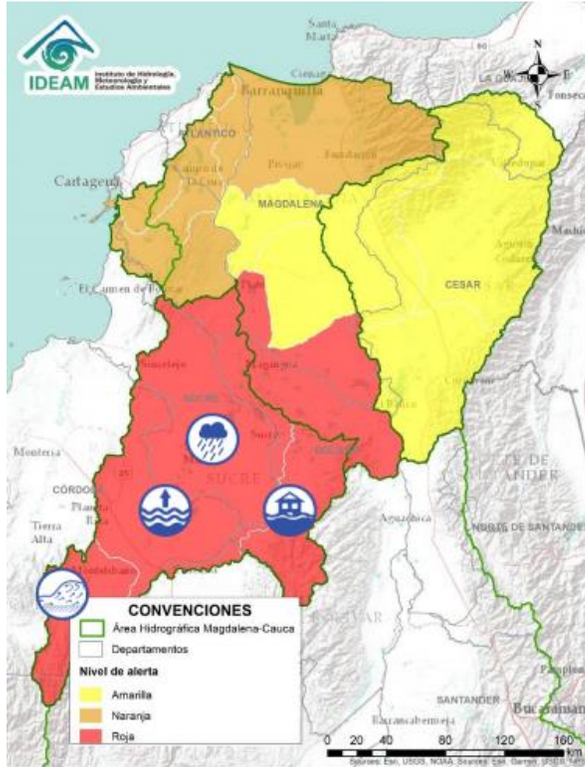
CUENCA DEL RÍO SINÚ INFORME HIDROLOGICO URRÁ I: 2			
Fecha	Hora	Aportes $\frac{m^3}{s}$	Caudal $\frac{m^3}{s}$
02-Sep- 2021	06:00 a.m.	461,70	336,76
	11:00 a.m.	365,46	510,91

Fuente: <https://urra.com.co/informe-de-hidrologia/>

Volúmenes útiles diarios (expresados en porcentajes) de reserva de algunos embalses de acuerdo a la información consultada en XM

Persiste la **ALERTA ROJA** en la **CUENCA ALTA, MEDIA Y BAJA DEL RÍO SINÚ**, Probabilidad de incremento en los niveles del río Sinú y sus afluentes en la parte alta, sus afluentes (aguas abajo del Embalse de Urrá I y en la parte baja del río Sinú. Se recomienda especial atención en los municipios de **Tierralta, Valencia**, en la ciudad de **Montería**, los municipios de **Cereté, San Pelayo, y Lórica (Córdoba)** ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

→ **URRÁ I: 76,31%**



Gráfica 1: Mapa Área Hidrográfica del MAGDALENA – CAUCA 2021

Fuente:

http://www.ideam.gov.co/documents/78690/116375917/245_IDA_SEPTIEMBRE+ 02_2021+.pdf/0f8842d6-eea5-4a48-b20b-5614c9f3dd7c?version=1.0

Así mismo persiste la **ALERTA ROJA** en la **CUENCA BAJA Y ALTA DEL RÍO SAN JORGE**, Probabilidad de crecientes súbitas en caños aportantes al bajo San Jorge y niveles altos en el **río San Jorge**. Igualmente, se registran variadas fluctuaciones en el sistema de ciénagas de **Ayapel** y San Marcos.

NOTA: Se recomienda especial atención al corregimiento de Armenia (municipio de Pinillos) y también estar atentos en los municipios de **Ayapel (Córdoba)**, San Jacinto del Cauca y Achí (Bolívar) y los municipios sucreños de Majagual, Sucre y Guaranda.

De igual forma se recomienda especial atención a los ríos San Pedro y Uré. Se aconseja estar atentos en los municipios de **Puerto Libertador, Montelíbano y Buenavista (Córdoba)**.

El IDEAM le recomienda a la población ribereña estar muy atentos al comportamiento de los niveles de los ríos y a tender las recomendaciones que la Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD) emita para la implementación de medidas de contingencia ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

Se reitera la disposición y la voluntad de esta Corporación como Autoridad Ambiental como brazo técnico de los Consejos Municipales y Departamentales para la Gestión del Riesgo de Desastres, es importante mantenernos informados sobre las condiciones hidroclimáticas de la región y/o Municipio a través de los enlaces web: www.cvs.gov.co y www.ideam.gov.co

“CÓRDOBA TERRITORIO SOSTENIBLE”